MIT

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowle Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwaits	WEITERES	siehe Mittellung über die Übermittlung des Internationalen						
AZ.2231	VORGEHEN	Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeld		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
	(Tag/Monat/Jahr)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
PCT/EP 99/08040	22/10/1999		18/11/1998					
Anmelder								
STEAG AKTIENGESELLSCHAFT et	: al.							
Dieser Internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kople wird dem int			atelit und wird dem Anmeider gemäß					
Dieser Internationale Recherchenbericht umfa	Bt Inscesamt 2	Blätter.						
		sem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
Grundlage des Berichts								
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter								
durchgeführt worden, in der sie eing	ereicit wurde, solem und	er diesem Punkt nichts	anderes angegeben ast					
Die Internationale Recherch	e ist auf der Grundlage ei	ner bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internationalen					
Anmeldung (Regel 23.1 b))	•	Muselostid undladen	Amin as flames as seems let alle betometten ele					
Recherche auf der Grundlage des S			Aminosāuresequenz ist die internationale					
in der internationalen Anmel	dung in Schrifficher Form	enthalten ist.						
zusammen mit der Internation	nalen Anmeldung in com	puterlesbarer Form ein	gereicht worden ist.					
bei der Behörde nachträglici	n in schriftlicher Form ein	gereicht worden ist.						
bei der Behörde nachträglici	bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i			oll nicht über den Offenbarungsgehalt der it.					
Die Erldärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfa	Bten Informationen den	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,					
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht reche	rchierbar erwiesen (sk	ehe Feld I).					
3. Mangelnde Einheitlichkeit	<u></u>							
_								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung							
wird der vom Anmelder eing	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.							
. =	wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:							
6 10-1-1-10-1-1-1								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		-						
1 181 -	wtrd der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der							
Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine Str	innerhalb eines Monats i	nach dem Datum der Al	psendung dieses internationalen					
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	•	ung zu veröffentlichen:	Abb. Nr					
wie vom Anmelder vorgesch		÷	keine der Abb.					
well der Anmelder selbst kel	•	oen hat.						
well diese Abbildung die Erfl		=						

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nternationales Aldenzeichen PCT/EP 99/08040

IPK 7	FIZIERUNG DES ÄNMELDUNGSGEGENSTÄNDES B01D53/56 F23J7/00							
Nach der Internationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK								
	RCHIERTE GEBIETE		<u> </u>					
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo	ole)						
IPK 7 B01D F23J								
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen								
Während de	er Internationalen Recherche konsuttlerte elektronische Datenbank (N	larne der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegiffe)					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angab	Betr. Anspruch Nr.						
X	WO 91 10864 A (TRANSALTA RESOURCE INVESTMENT) 25. Juli 1991 (1991-0 Seite 3, Zeile 1 - Zeile 13 Seite 3, Zeile 19 - Zeile 24 Seite 4, Zeile 11 -Seite 5, Zeile	1-6						
A	FR 2 484 277 A (STEINMUELLER GMBH 18. Dezember 1981 (1981-12-18) Seite 1, Zeile 1 - Zeile 8 Seite 3, Zeile 28 -Seite 5, Zeile Ansprüche 1-4; Abbildung	1						
☐ Wett	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamille						
entn	ehmen							
	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert,	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht	worden ist und mit der					
abern	icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundellegenden Prinzips						
	"E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "V" Vorkfentlicht und begrenningen bet							
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf								
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer enfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung oder die aus einem anderen bezonderen Grund anverschen ist wie.								
kann nicht als auf eninderlischer Tätigkeit beruhend betrachtet								
"O" Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und								
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist "P" Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeidedatum, aber nach dem besennt setzen Belattige der seiten Patentfamilie ist								
	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Re						
	9. Februar 2000	06/03/2000						
Name und F	Postanschifft der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bedlensteter						
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2		•					
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,	Cubac Alcamar 1						
	Fax: (+31-70) 340-3016	Cubas Alcaraz, J						

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ormation on patent family members

nternational Application No
PCT/EP 99/08040

Patent document cited in search report	:	Publication date	1	Patent family member(s)	Publication date
WO 9110864	Ā	25-07-1991	US AU CA EP US	5085156 A 7052991 A 2072893 A 0510026 A 5215455 A	04-02-1992 05-08-1991 09-07-1991 28-10-1992 01-06-1993
FR 2484277	A	18-12-1981	DE AU BE IT JP NL	3021875 A 7142381 A 889166 A 1167540 B 57026307 A 8102783 A	17-12-1981 17-12-1981 01-10-1981 13-05-1987 12-02-1982 04-01-1982